

SEQUENCE LISTING

<110> Lorantis Limited
Lamb, Jonathon Robert
Dallman, Margaret Jane
Hoyne, Gerard Francis

<120> Methods of Immunosuppression

<130> 674525-2002

<140> 09/870,908

<141> 2001-05-31

<150> PCT/GB99/04233

<151> 1999-12-15

<160> 16

<170> PatentIn version 3.2

<210> 1

<211> 20

<212> DNA

<213> Homo sapiens

<400> 1

ggctgggaag gaacaacctg

20

<210> 2

<211> 22

<212> DNA

<213> Homo sapiens

<400> 2

ggtagccatt gatctcatcc ac

22

<210> 3

<211> 20

<212> DNA

<213> Murinae gen. sp.

<400> 3

gattctctcg atgacctgcg

20

<210> 4

<211> 20

<212> DNA

<213> Murinae gen. sp.

<400> 4

gtgttcgtca cacacgaagc

20

<210> 5
<211> 24
<212> DNA
<213> Murinae gen. sp.

<400> 5
tgttaatgag tgcacatcca accc 24

<210> 6
<211> 24
<212> DNA
<213> Murinae gen. sp.

<400> 6
cattcgtagc catcaatctt gtcc 24

<210> 7
<211> 24
<212> DNA
<213> Murinae gen. sp.

<400> 7
cagaggaata gcaagacgtg caag 24

B₂
<210> 8
<211> 26
<212> DNA
<213> Murinae gen. sp.

<400> 8
gatgaagaac aggatgatga caacag 26

<210> 9
<211> 20
<212> DNA
<213> Murinae gen. sp.

<400> 9
ctactgccac aagtagctgg 20

<210> 10
<211> 20
<212> DNA
<213> Murinae gen. sp.

<400> 10
ctcggagata gcgtgactgg 20

<210> 11
<211> 20
<212> DNA

<213> Murinae gen. sp.

<400> 11

gggggtcact gtcagaatga

20

<210> 12

<211> 21

<212> DNA

<213> Murinae gen. sp.

<400> 12

agatataccg cacccttca g

21

<210> 13

<211> 21

<212> DNA

<213> Murinae gen. sp.

<400> 13

atctgcgagg acctgggtgga t

21

<210> 14

<211> 19

<212> DNA

<213> Murinae gen. sp.

<400> 14

tataccagag ggtgcgaca

19

<210> 15

<211> 18

<212> DNA

<213> Murinae gen. sp.

<400> 15

gactctcccg atgacctc

18

<210> 16

<211> 19

<212> DNA

<213> Murinae gen. sp.

<400> 16

gatgcactca tcgcagtag

19

B
2